RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No PCT/FR2005/000236

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 G21C13/032 F16L13/02

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 G21C F16L

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, WPI Data, PAJ

· 		
C. DOCUMI	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
Υ	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1999, no. 12, 29 octobre 1999 (1999-10-29) -& JP 11 202076 A (MITSUBISHI HEAVY IND LTD), 30 juillet 1999 (1999-07-30) abrégé	1,2,5
Y	US 6 152 183 A (SIRICA EDWARD G) 28 novembre 2000 (2000-11-28) le document en entier	1,2,5
A	FR 2 562 983 A (COMMISSARIAT À L'ENERGIE ATOMIQUE) 18 octobre 1985 (1985-10-18) le document en entier	1,5
A	EP 0 693 753 A (JEUMONT IND) 24 janvier 1996 (1996-01-24) le document en entier	1,5
		

Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	X Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe
'A' document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent 'E' document anténeur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date 'L' document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) 'O' document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens 'P' document publié avant la date de dépôt international, mais	T* document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention X* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément Y* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier &* document qui fait partie de la même famille de brevets
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée 7 septembre 2005	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale 28/09/2005
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Fonctionnaire autorisé Deroubaix, P

1

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No
PCT/FR2005/000236

	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS		
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées	
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 0176, no. 00 (P-1637), 4 novembre 1993 (1993-11-04) & JP 05 180986 A (MITSUBISHI NUCLEAR FUEL CO LTD), 23 juillet 1993 (1993-07-23) abrégé	1,5	
	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1999, no. 03, 31 mars 1999 (1999-03-31) & JP 10 319164 A (MITSUBISHI HEAVY IND LTD), 4 décembre 1998 (1998-12-04) cité dans la demande abrégé	1–5	
	· .		
		·	
	•		
		, t	

1

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande Internationale No PCT/FR2005/000236

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la mille de brevet(s)	Date de publication
JP 11202076	Α	30-07-1999	AUCUN		
US 6152183	Α	28-11-2000	AUCUN		
FR 2562983	Α	18-10-1985	FR	2562983 A1	18-10-1985
EP 0693753	Α	24-01-1996	FR DE EP ES	2722908 A1 69503002 D1 0693753 A1 2119332 T3	26-01-1996 23-07-1998 24-01-1996 01-10-1998
JP 05180986	A	23-07-1993	AUCUN		
JP 10319164	A	04-12-1998	JP	2977509 B2	15-11-1999